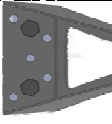
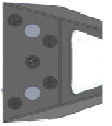
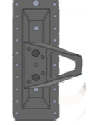
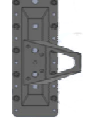
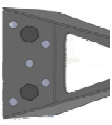
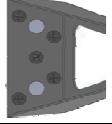

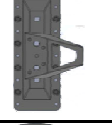




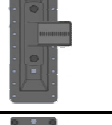







Typ av infästning

Dragkraft /skruv

Tvärkraft /skruv

Typ av infästning		Dragkraft /skruv	Tvärkraft /skruv
Konsol KS0150 med 2 skruvar till vägg		3,5 kN	1,5 kN
Konsol KS0150 med 5 skruvar till vägg		1,8 kN	0,6 kN
Konsol KS0150 + Fästplatta FP0300 med 2 skruvar till vägg		1,3 kN	1,5 kN
Konsol KS0150 + Fästplatta FP0300 med 6 skruvar till vägg		0,3 kN	0,5 kN
Konsol KS0300 med 2 skruvar till vägg		7,3 kN	1,6 kN
Konsol KS0300 med 5 skruvar till vägg		3,7 kN	0,6 kN
Konsol KS0300 + Fästplatta FP0300 med 2 skruvar till vägg		2,7 kN	1,6 kN
Konsol KS0300 + Fästplatta FP0300 med 6 skruvar till vägg		0,6 kN	0,5 kN
KS4570 med 2 skruv till vägg		4,8 kN	0,7 kN
KS4570 + Fästplatta FP0300 med 2 skruvar till vägg		2,8 kN	0,7 kN
KS4570 + Fästplatta FP0300 med 6 skruvar till vägg		0,7 kN	0,2 kN
KS7010 med 2 skruv till vägg		6,5 kN	0,7 kN
KS7010 + Fästplatta FP0300 med 2 skruvar till vägg		3,8 kN	0,7 kN
KS7010 + Fästplatta FP0300 med 6 skruvar till vägg		0,9 kN	0,2 kN

Typ av infästning		Dragkraft /skruv	Tvärkraft /skruv
Konsol FB0012 med 2 skruvar till vägg		2,1 kN	0,6 kN
Konsol FB0012 + Fästplatta FP0300 med 6 skruvar till vägg		0,5 kN	0,2 kN
Konsol FB0012 + Fästplatta FP0300 med 12 skruvar till vägg		0,1 kN	0,1 kN
Ryggmonterad Fästplatta FP0300 med 6 skruvar till vägg		0,2 kN	0,2 kN

Laster på skruv i vägg för plattform enligt EKS 8

Typ av infästning		Dragkraft /skruv	Tvärkraft /skruv
Konsol PK0700 med 3 skruv till vägg		1,7 kN	3,4 kN
Konsol PK1000 med 3 skruv till vägg		2,4 kN	3,5 kN
Hängkonsol HK0700 med 2 skruv till vägg		3,4 kN	5,5 kN

Laster på skruv i vägg för ståplatta

Typ av infästning		Dragkraft /skruv	Tvärkraft /skruv
Ståplatta SP0400 med 2 M10 skruv till vägg		2,5 kN	1,3 kN
Ståplatta SP0400 med 6 M6 skruv till vägg		0,9 kN	0,6 kN